

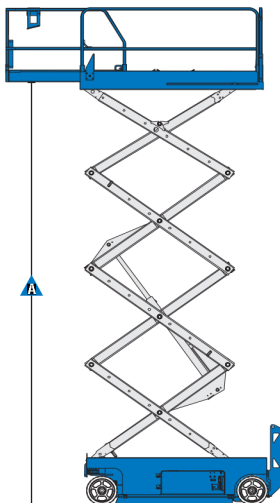
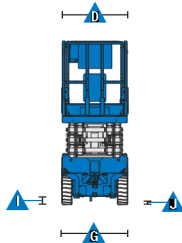
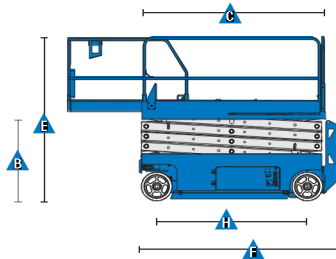
Ciseaux électriques automoteurs

GS™ -4047

Spécifications

| Modèles | GS™ -4047 |
|---------|-----------|
|---------|-----------|

Dimensions



| | |
|---|---------|
| Hauteur de travail* max | 13,75 m |
| A Hauteur plancher max. | 11,75 m |
| B Hauteur plancher – position repliée | 1,34 m |
| C Longueur panier - extérieur | 2,26 m |
| avec extension | 3,18 m |
| Extension coulissante du panier | 0,91 m |
| D Largeur panier - extérieur | 1,15 m |
| Hauteur barrières de sécurité | 1,10 m |
| Hauteur plinthe | 0,15 m |
| E Hauteur - position repliée : barrières de sécurité repliables | 2,54 m |
| barrières abaissées | 1,88 m |
| F Longueur - repliée | 2,44 m |
| - étendue | 3,36 m |
| G Largeur | 1,19 m |
| A Empattement | 1,85 m |
| ▲ Garde au sol - centre machine | 0,10 m |
| ▲ Garde au sol - barre antireversement | 1,9 cm |

Productivité

| | |
|---|-------------------|
| Nombre de personnes en nacelle (int./ext.) ¹ | 3/- |
| Capacité de charge | 350 kg |
| Conduite à hauteur | Maximale |
| Vitesse de translation – position repliée | 3,1 km/h |
| Vitesse de translation – position déployée | 0,8 km/h |
| Aptitude en pente - position repliée** | 25% |
| Rayon de braquage – intérieur | Nul |
| Rayon de braquage – extérieur | 2,3 m |
| Vitesse de montée et de descente | 71/41 sec |
| Contrôles | Proportionnels |
| Entraînement | Sur roues avant |
| Freins multi disques | Sur roues arrière |
| Pneus non marquants | 38 x 13 x 28 cm |

Alimentation

| | |
|------------------------------|---|
| Alimentation | 24 V DC, 300 Ah (quatre batteries 12V 150 Ah - en séries parallèles) |
| Capacité système hydraulique | 36 L |

Émissions sonores et niveau de vibration

| | |
|---|-----------------------|
| Niveau de pression acoustique (au sol) | < 70 dBA |
| Niveau de pression acoustique (au panier) | < 70 dBA |
| Vibration | <2,5 m/s ² |

Poids***

| | |
|-------|----------|
| Poids | 3 221 kg |
|-------|----------|

Conformité aux normes

Directives européennes : 2006/42/CE - Machines (refonte EN280:2001+A2:2009); 2004/108/CE (CEM) ; 2006/95/CE (Basse tension)

¹ Usage en intérieur uniquement

* Hauteur de travail = Hauteur de plancher + 2 m.

** L'aptitude en pente indique la capacité à gravir les pentes. Se référer au Manuel de l'Opérateur pour le degré des pentes autorisées.

*** Le poids varie en fonction des options et des normes des pays où la machine est livrée.